

其點カラ見レバ本種ハ全ク無價值カモ知レナイガ、シカシ臺木ニモナルシ、マタ BAILEY 氏ナドハ本種ノ觀賞的價值ヲ強調シテ居ル位デカラ、アナガチ捨テタモノデモアルマイ。其後小泉源一博士カラ北京産ノ標本ヲ頂イタガ、ソレト之下ハ多少違フ様デアルガ私ハ決定シ兼ヌル。

### ○ *Monotropa* モ亦我が國ニ産ス

筆者ハ本誌第十四卷第六號 426 頁ニ我が國デ *Monotropa uniflora* L. ニ當テキタモノノ大部分ガ *Monotropastrum* デアル事ヲ報告シタガ、眞ノ *Monotropa* モ亦我が國ニ産スル事ガ明カニナツタ。今迄標本デ二三ソレラシイモノヲ見タガ生品デ確メル機會ガナカツタ所、本年 9 月 18 日久内清孝氏ハ武藏高麗村デ開花シタ生品ヲ採集サレ私ニ送ツテ下ツタ。全體白色デ外形ハ頗ルヨク *Monotropastrum* ニ似テ居テ一見識別困難デアルガ、莖ハ上部マデ全ク無毛デ、花瓣ハ 5 枝、雄蕊ハ 10 本、内面ノ毛ハ花絲ノモト共ニ *Monotropastrum* ニ比シ稍少ク軟カイ。最モ著シイ差異ハ花ノ内部デ、葯ハ 2 條ノ隙間デ裂開シ、*Monotropastrum* ノ様ニ橢圓形ノ蓋デ開口シナイ。子房ハ縦ニ淺イ 10 條ノ溝ガアリ、5 室デ 5 個ノ凸出シタ中軸胎座ヲ有シ、胚珠ハ細長ク、花柱ハ子房カラ明カニ區別デキ、柱頭ハ決シテ藍色ヲオビズ稍黃褐色ヲ呈スル。一方 *Monotropastrum* デハ子房ハ球狀デ殆ト溝ナク先端ハ花柱ニ連ナリソノ境ハ不明デ、中ハ 1 室デ 6-13 個ノ凸出シタ側膜胎座ヲ有シ、胚珠ハ圓ク、柱頭ハ藍色ヲオビルノガ普通デアル。又 *Monotropa* ハ蒴果デ 5 裂片ニ裂開シ、種子ハ鋸屑狀デアルガ、*Monotropastrum* デハ漿果デ種子ハ廣橢圓形デアル。發生ノ時期ハ今迄ノ所 *Monotropa* ハ秋ニ知ラレテキルノミデアルガ、*Monotropastrum* ハ 5 月カラ 10 月マデ發生スル。扱テ名ノ問題デアルガコレヲ正確ニ當テル事ハデキナイガ、我國デハ *Monotropastrum* ノ方ガ普通ノ様デアルカラ、ぎんりようさう（いうれいたけ）ノ名ハソノ方ヘ殘シ、*Monotropa* ノ方ヘハいうれいたけもどきノ新名ヲ付スル事ニスル。次ニいうれいたけもどきが *M. uniflora* L. ト同種カ否カトイフ事デアルガ、米國産ニ比シ莖ガ太ク鱗片葉モ幅ガ廣イ様ニ思ハレルカラ假ニ *Monotropa nipponica* HARA ノ名ヲ與ヘ、米國産ト比較研究ノ後記載ヲ發表スル。いうれいたけもどきの產地ハ上記武藏高麗村ノ外、武藏三ツ峯、常陸筑波山、駿河富士山デアルガモツト廣ク分布シテキルモノト想像サレル。終ニ久内清孝氏ノ何時モナガラノ御好意ニ對シ深ク感謝スル。（原 寛）

〔附記〕 上記ノ論文ハ著者ガ渡米ノ途中ハワイヨリ投函サレタモノデアルガ、同氏出發ノ後、佐竹義輔博士ハ郷里秋田縣湯澤町附近ニテ眞正ノ *Monotropa* ヲ得ラレ、更ニ朝比奈博士モ武藏伊豆ヶ岳ニ於テ去ル十月ニ採集サレタ。（佐 藤 正 巳）

### ○ 東京市内ニ繁殖スル *Wolffia* 屬ニ就イテ

本年 10 月末日ニ東京府立七中附近ノ溜池ニ採集シタ浮草ノ一種ヲ調べテ見ルト *Wolffia arrhiza* WIMMER. デアツタ。發生ノ場所ハ精シクハ東京市向島區寺島町内ノ小倉別邸ノ跡